Cualtacciu E13

Vass7R09s181-185

Collection Vassal-Montpellier

0Mtp2189

XR9 TACCIUES

Chaltacerin E 13

I F V

Sept. 2015

Clos 82 R7-1281-290











Formulaire de description 1/8

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

Année: 2015

CodeVar: 3050 CodeIntro: 0Mtp2189

Nom Var : Cualtacciu

Emplacement: Vass7R09s181-185

dantadantadantadantad

PHENOLOGIE

Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 301	époque du bourgeonnement	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 302	époque de floraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 303	époque de véraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 304	maturité physiologique de la baie	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 305	début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base)	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 306	coloration des feuilles en automne	Jaune	Rougeâtre	Rouge	Rouge foncé	rouge violet

VIGUEUR ET CROISSANCE

	vigueur rameaux (floraison)	très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte		
Oiv 352	croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité)	absent ou très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte		

RESISTANCE

Oiv 450	Degré de résistance <i>Botrytis</i> grappe	très faible ou	movenne	élevée ou
OIV 439	Degre de l'esistance Doiryits grappe	faible	moyenic	très élevée

	Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)	Fertilité (grappes/10 yeux)
Ì	1	3		3/13	0	
	2	3	and 2013.1214	6/4	1	
	3	4	9043113	3/4	2	
	4	4	20/3	27/3	1	
	5	4	31/3	3/4	2 defilit	
	Moyenne	18		2/04 +5	6	3

Date début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
17/5	2115-3		16/07	20/07+1	24/08 +2	

15/5 product st 1815 flo trikingine 31 d 3 of 34 go % blo 32-5 product

13/02 fis Rien. 16/07 gg. bois temples

SUIVI DE MATURITE

~	OUT I DE MATE	*** * **			
	Dates	10/08	19 -8	24/08	
	IR	19,5	12,6 20,4	Bon ag	
	Valeur papier PH		enoren A		

Remarque:

Formulaire de description 2/8

(stade floraison)

Année: 2015 (+ 1016 confirmation)
Code cépage: 3050

densité poils dressés de l'extrémité

Observateur : LACONBE

dontindamindamindamid

Nom introduction: CUALTACEIU E13

Oiv 005

Code introduction: OMp 2189

7R091181-185 encore

très forte

forte

	BOURGEONNEMENT							
Code	Descripteur	1	3	_ 5	7	9		
<u>Oiv 001</u>	Ouverture de l'extrémité	fermé (globuleuse)	demi- ouverte	complètem ent ouverte				
Oiv 002	Distribution de la pigmentation anthocyanique des poils couchés de l'extrémité	1-absente	2- en liseré	3-partout				
Oiv 003	intensité de la pigmentation anthocyanique des poils couchés de l'extrémité	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte		
Oiv 004	densité des poils couchés de l'extrémité	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte		

très faible JEUNES FEUILLES

nulle ou

faible

moyenne

Oiv 051	couleur de la face supérieure du limbe (4° feuille)	1- verte	2- jaune	3- bronzées	4. cuivrées rougeâtre	
Oiv 053	densité poils couchés entre nervures principale face inf. (4° feuille)	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 054	densité poils dressés entre nervures principale face inf. (4° feuille)	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 055	densité poils couchés sur nervures principale face inf. (4° feuille)	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 056	densité poils dressés sur nervures principale face inf. (4° feuille)	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte

JEUNES FEUILLES DU HAUT (3 PREMIERES DETACHEES)

000-28	Profil	Létalées	2. en gouttière	3. autres		
000-29	Densité poils couchés face inf	nulle ou très faible 299	faible 202	moyenne 203	très forte	
000-30	Densité poils dressés face inf	nulle ou très faible 280	moyenne 200	très forte 201.		
000-31	Densité poils couchés face sup	nulle ou très faible 1	faible 3	moyenne 5	forte?	très forte 9.
000-32	Densité poils dressés face sup	nulle ou très faible	faible 3	moyenne 5	forte 7	très forte 9.
000-33	Couleur face sup.	blanc 205	fauve roux 206	carminé 207	liseré carminé 208	jaune 209
		plages bron	zées ou cuivrées	210	vertes 212	autre 213

JEUNES FEUILLES DU BAS (3 SUIVANTES)

000-34	Profil	plan 1)	en gouttière 2	involuté3	révoluté 4	tourmenté 5
000-35	Densité poils couchés face inf	nulle ou très faible 285	faible 223	moyenne 224	très forte	
000-36	Densité poils dressés face inf	nulle ou très faible 284	moyenne 215	très forte		
000-37	Densité poils couchés nervure face inf	nulle ou très faible 283	faible 217	moyenne 218	Tres forte 219.	
000-38	Densité poils dressés nervure face inf	nulle ou très faible 282	moyenne 215	très forte 216		
000-39	Densité poils couchés face sup	nulle ou très faible 1	faible 3	moyenne 5	forte 7	très forte 9.
000-40	Densité poils dressés face sup	nulle ou très faible	faible 3	moyenne 5	forte 7	très forte 9.
000-41	Couleur face sup.	blanc 226	fauve roux 227	carminé 228	liseré carminé 229	jaune 230
		plages bronzées ou cuivrées 231		entièrement bronzées ou cuivrées 232		vertes 233

Formulaire de description 2 / 8

(stade floraison)

Année: 2015 + 2016

Code introduction:

Observateur: LACOMBE

Code cépage :

Nom introduction: CUATACCIU E13

Emplacement: Espignette 86 R2 s 221-230

daataalaataalaataalaataal

	BOURGEONNEMENT									
Code	Descripteur	1	3	5	7	9				
Oiv 001	Ouverture de l'extrémité	fermé (globuleuse)	demi- ouverte	complètem ent ouverte						
Oiv 002	Distribution de la pigmentation anthocyanique des poils couchés de l'extrémité	1-absente	2- en liseré	3-partout						
Oiv 003	intensité de la pigmentation anthocyanique des poils couchés de l'extrémité	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte				
<u>Oiv 004</u>	densité des poils couchés de l'extrémité	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte				
Oiv 005	densité poils dressés de l'extrémité	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte				

JEUNES FEUILLES

Oiv 051	couleur de la face supérieure du limbe (4° feuille)	1- verte	2- jaune	3- bronzées	4. cuivrées rougeâtre	
Oiv 053	densité poils couchés entre nervures principale face inf. (4° feuille)	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 054	densité poils dressés entre nervures principale face inf. (4° feuille)	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 055	densité poils couchés sur nervures principale face inf. (4° feuille)	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 056	densité poils dressés sur nervures principale face inf. (4° feuille)	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte

JEUNES FEUILLES DU HAUT (3 PREMIERES DETACHEES)

000-28	Profil	1. étalées	2. en gouttière	3. autres		
000-29	Densité poils couchés face inf	nulle ou très faible 299	faible 202	moyenne 203	très forte 204	
000-30	Densité poils dressés face inf	nulle ou tres faible 280	moyenne 200	très forte 201.		
000-31	Densité poils couchés face sup	nulle ou très faible 1	faible 3	moyenne 5	forte 7	très forte 9.
000-32	Densité poils dressés face sup	nulle ou très faible 1	faible 3	moyenne 5	forte 7	très forte 9.
000-33	Couleur face sup.	blanc 205	fauve roux 206	carminé 207	liseré carminé 208	jaune 209
	1	plages bron	zées ou cuivrées	210	vertes 212	autre 213

JEUNES FEUILLES DU BAS (3 SUIVANTES)

000-34	Profil	plan 1	en gouttière 2	involuté3	révoluté 4	tourmenté 5
000-35	Densité poils couchés face inf	nulle ou très faible 285	faible 223	moyenne 224	très forte 225	
000-36	Densité poils dressés face inf	nulle ou très faible 284	moyenne 215	très forte 216		
000-37	Densité poils couchés nervure face inf	nulle ou très faible 283	faible 217	moyenne 218	très fo	orte 219.
000-38	Densité poils dressés nervure face inf	nulle ou très faible 282	moyenne 215	très forte 216		
000-39	Densité poils couchés face sup	nulle ou très faible 1	faible 3	moyenne 5	forte 7	très forte 9.
000-40	Densité poils dressés face sup	nulle ou très faible 1	faible 3	moyenne 5	forte 7	très forte 9.
000-41	Couleur face sup.	blanc 226	fauve roux 227	carminé 228	liseré carminé 229	jaune 230
		plages bronzées	ou cuivrées 231		t bronzées ou ées 232	vertes 233

I.N.R.A. – Domaine de Vassal – OIV 2007 – Format 2011

Ve début Entypisse sur 1 souche / \$0 iden 2 emplacement: 3 soudre / 10

Formulaire de description 3/8

dontonlantanlantanlantanl

2+ 7R7181-185

(Stade floraison)

Observateur: Année: Code introduction: OThp2189

Code cépage 3050 Code
Nom introduction: CUALTACCIU E13 Emplacement: 7R095181-185

-					,
Ra	me	211	he	rba	ce

	D	Processor Commence and Commence	eau nerbace	_	-	0
Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 006	Port	érigé	demi érigé	horizontal	demi retombant	retombant
Oiv 351	Vigueur du rameaux	très faible	faible	moyen	forte	très forte
Oiv 007	Couleur face dorsale entrenoeuds	1- verte	2- verte et rouge	3- rouge		
Oiv 009	Couleur face dorsale noeuds	1- verte	2- verte et rouge	3- rouge		
Oiv 008	Couleur face ventrale entrenoeuds	1- verte	2- verte et rouge	3- rouge		
Oiv 010	Couleur face ventrale noeuds	1- verte	2- verte et rouge	3- rouge		
Oiv 014	Densité poils couchés entrenoeuds	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 013	Densité poils couchés noeuds	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 012	Densité poils dressés entrenoeuds	nulle ou très faible /	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 011	Densité poils dressés noeuds	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 015-2	Intensité pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 016	Distribution vrilles	1-2 ou moins	2- 3 ou plus			
Oiv 017	longueur vrilles Valeur absolue (en cm):	très courtes (<10cm)	courtes (15cm)	moyennes (20cm)	longues (25cm)	très longues (>30cm)

Inflorescence

Code	Descripteur	1	3	5	7	9		
Oiv 151	Sexe de la fleur	1- mâle	2- mâle à hermaphrodite	hermaphrodite	4- femelle à étamines réflexes	mi flor 20	1/5/20	
Oiv 152	Niveau insertion 1° inflorescence	1- jusqu'au 2° noeud	2-3° et 4° noeud	3- a partir du 5° noeud				
Oiv 153	Nombre inflorescence/rameau	1-1 ou moins	2-1,1 à deux	3- 2,2 à trois	4- plus de trois	· ·	er.	
Oiv 155	Fertilité des bourgeons de la base	très faible		moyenne		très élevée		
Oiv 501	Taux de nouaison	très faible (<10%)	faible 20%	moyen 40%	élevé 60%	très élevé (=>80%)		

000-42	Relief surface du rameau herbacé	1- unie	2- côtelès		
000-10	Villosité spéciale du rameau herbacé	1- épines ou analogues	2- poils massifs	3- aucune	
000-21	Couleur des vrilles	1- jaune	2- rouge clair	3- rouge foncé	4- vert
000-43	Taille du bouton floral	1- petit	2- moyen	3- gros	

Formulaire de description 3/8 (Stade floraison)

Année: 2015 + 2016 Code cépage

<u>Industrial</u>

Observateur:

nlimini haitaa laataa laataa l

Code introduction:

Code cé Nom in	troduction: WALTACCI	$U \in \mathbb{N}$		Emplacement	:		
Rameau herbacé							
Code	Descripteur	1	3	5	7	9	
Oiv 006	Port	érigé	demi_érigé	horizontal	demi retombant	retombant	
Oiv 351	Vigueur du rameaux	très faible	faible	moyen	forte	très forte	
Oiv 007	Couleur face dorsale entrenoeuds	1- verte	2- verte et rouge	3- rouge			
Oiv 009	Couleur face dorsale noeuds	1- verte	2- verte et rouge	3- rouge			
Oiv 008	Couleur face ventrale entrenoeuds	1- verte	2- verte et rouge	3- rouge			
Oiv 010	Couleur face ventrale noeuds	1- verte	2- verte et rouge	3- rouge			
Oiv 014	Densité poils couchés entrenoeuds	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte	
Oiv 012	Densité poils couchés noeuds	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte	
Oiv 013	Densité poils couchés noeuds	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte	
Oiv 011	Densité poils dressés noeuds	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte	
Oiv 015-2	Intensité pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons	nulle ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte	
Oiv 016	Distribution vrilles	1-2 ou moins	2 - 3 ou plus				
Oiv 017	longueur vrilles Valeur absolue (en cm):	très courtes (<10cm)	courtes (15cm)	moyennes (20cm)	longues (25cm)	très longues (>30cm)	
		In	florescence				
Code	Descripteur	1	3	5	7	9	
Oiv 151	Sexe de la fleur	1- mâle	2- mâle à hermaphrodite	3- hermaphrodite	4- femelle à étamines réflexes	fin-Plo	
Oiv 152	Niveau insertion 1° inflorescence	1- jusqu'au 2° noeud	2-3° et 4° noeud	3- a partir du 5° noeud			
Oiv 153	Nombre inflorescence/rameau	1-1 ou moins	2- 1,1 à deux	3- 2,2 à trois	4- plus de trois		

Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 151	Sexe de la fleur	1- mâle	2- mâle à hermaphrodite	3- hermaphrodite	4- femelle à étamines réflexes	fin-flo
Oiv 152	Niveau insertion 1° inflorescence	1- jusqu'au 2° noeud	2- 3° et 4° noeud	3- a partir du 5° noeud		
Oiv 153	Nombre inflorescence/rameau	1-1 ou moins	2-1,1 à deux	3 - 2,2 à trois	4- plus de trois	
Oiv 155	Fertilité des bourgeons de la base	très faible		moyenne		très élevée
Oiv 501	Taux de nouaison	très faible (<10%)	faible 20%	moyen 40%	élevé 60%	très élevé (=>80%)

		Vassal			
000-42	Relief surface du rameau herbacé	1- unie	2- côtelée		
000-10	Villosité spéciale du rameau herbacé	1- épines ou analogues	2- poils massifs	3- aucune	
000-21	Couleur des vrilles	1- jaune	2- rouge clair	3- rouge foncé	4- vert
000-43	Taille du bouton floral	1- petit	2- moyen	3- gros	

Formulaire de description 4 / 8
Observation entre stades de nouaison et de véraison

Observateur: LACOTBE (7R7 181-185 Jene) Année: 2015 Code introduction: OMp 2189 Code cépage : 3050

	roduction: CUALTACCIU E13	idetion . Of the		nent: 7R00	1181-185	5 encoejene
Percenting and a second second	Publication of the second prompt and the second prompt and the second publication of the second prompt and the second publication of the second publ	LIMBE		parante va com rejectore		
Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 065	Taille du limbe	très petite	petite	moyenne	grande	très grande
Oiv 067	Forme du limbe Large	1-cordiforme	2-cunéiforme	3-pentagon.	4-orbicul.	5-rénif.
Oiv 068	Nombre de lobes	1-F. entière	2-trois	3-cinq	4-sept	5- + de sept
Oiv 069	Couleur face supérieure limbe		vert clair	vert moyen	vert foncé	
<u>Oiv 070</u>	Distribution de la pigmentation anthocyanique des nervures principales, face supérieure du limbe	- nulle	2- seulement au point pétiolaire	3- jusqu'à 1ère bifurc.	4 jusqu'à 2 ^{ère} bifurc.	5 au-delà de la 2 ^{ère} bifurc
Oiv 071	Distribution de la pigmentation anthocyanique des nervures principales, face inferieure du limbe	1- nulle	2- seulement au point pétiolaire	3- jusqu'à 1 ^{ère} bifurc.	4 jusqu'à 2 ^{ère} bifurc.	5 au-delà de la 2 ^{ère} bifurc
Oiv 074	Profil du limbe	1-plan	2-en V	3-involuté	4-révoluté)	5-tourmenté
Oiv 073	Ondulation du limbe (entre nerv I ou II)	absente				présente
Oiv 072	Gaufrure du limbe (dépression entre nervures I et II)	absente ou t.	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 075	Cloqûre de la face sup. du limbe (relief entre nervures de dernier ordre)	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 084	Densité p. couchés entre nerv. face inf.	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 085	Densité p. dressés entre nerv. face inf.	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 086	Densité p. couchés des nerv. face inf.	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 087	Densité p. dressés des nerv. face inf.	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 088	Villosité couchée nerv.principales face sup	absente	22 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Personal Company	and street of the street of th	présente
Oiv 089	Villosité dressée nerv. principales face sup	absente		o kana a nakata Miliotan kanasa		présente
000-44	Densité p. couchés limbe face sup.	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
000-45	Densité p. dressés limbe face sup.	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
000 15	Bensite p. dresses inner lace sup.	PETIOLE				
Oiv 090	Densité poils couchés sur le petiole	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 091	Densité poils dressés sur le petiole	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 093	Longueur pétiole p/r nervure médiane	plus court	légèrement plus court	égal	légèrement plus long	plus long
000-06	Couleur du pétiole	1-coloré	2-partiellement coloré	3-vert		
	SINUS PETIOLAIRE (également	observable sur f	euilles d'herbier	r, formulaire n	° 7)	
Oiv 079	Degré d'ouverture/chevauchement du sinus pétiolaire	très ouvert	ouvert	fermé	chevauchant	très chevauchant
Oiv 080	Forme de la base du sinus pétiolaire	1- en U	2- en accolade	3- en V	企业	
Oiv 81-1	Dent dans la sinus pétiolaire	absents			Nation (National States	présents
Oiv 81-2	Base du sinus pétiolaire limité par la nervure	1- non limité	2- sur un côté	3- sur les deux côtés	7.54. The 17.10.	1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	SINUS LATERAUX SUPERIEURS (égale	ment observable	e sur feuilles d'h		laire n° 7)	
Oiv 082	Degré d'ouverture/chevauchement des sinus latéraux supérieurs	1- ouverts	2- fermés	3- légèrement chevauchants	4- très chevauchants	5- absence de sinus
Oiv 094	Profondeur des sinus latéraux supérieurs	Absence ou très peu profond	peu profond	moyens	profonds	très profonds
Oiv 83-1	Forme de la base des sinus latéraux supérieurs	1- en U	2- en accolade	3- en V		5 3 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
Oiv 83-2	Dent dans les sinus latéraux supérieurs	absentes	27	12 / 12 / 12 / 13 / 13 / 13 / 13 / 13 /		présents
	DENTS (également observ			nulaire n° 7)		
<u>Oiv 076</u>	Forme des dents	1- à deux côtés concaves	2-à deux côtés rectilignes	3- à deux côtés convexes	4- un côtés concaves un côtés convexes	5- mélange notation 2 et notation 3
Oiv 077	Taille des dents par rapport à la taille du limbe	très petites	petites	moyennes	grandes	très grandes
Oiv 078	Longueur des dents par rapport à leur largeur	très courtes	courtes	moyennes	longues	très longues
		TERE OBSERVABLE				
Oiv 501	Taux de nouaison (7 à 14 j. après flor.)	Très faible (<10%)	Faible (11-30%)	Moyen (31-50%)	Élevé (51-70%)	Très élevé (>80%)

I.N.R.A. - Domaine de Vassal - version OIV 2007, format 2011

TR 9 86-190 (OMP 2225) - SAFEMENT (D)

Formulaire de description 4 / 8Observation entre stades de nouaison et de véraison

Année: 2018 + 2016

Code cépage: Code introduction:

Nom introduction: WALTACLIV E13

Luntumlumturdenstand

Observateur: LACOMBE

Emplacement: Espiquette 86 R 2 & 221-230

dinaturalmenturalmentural

Nom int	roduction: CNALTACCIV E13		Emplacen	nent: Espign	rette 86 R	2121-23
		LIMBE				
Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 065	Taille du limbe	très petite	petite	moyenne	grande	très grande
Oiv 067	Forme du limbe	1-cordiforme	2-cunéiforme	3-pentagon.	4-orbicub	5-rénif.
Oiv 068	Nombre de lobes Yanable	1-F. entière	2-trois	3-cinq -	4-sept	5- + de sept
Oiv 069	Couleur face supérieure limbe		vert clair	vert moyen	vert foncé	
<u>Oiv 070</u>	Distribution de la pigmentation anthocyanique des nervures principales, face supérieure du limbe	1- nulle	2- seulement au point pétiolaire	3- jusqu'à 1 ^{ère} bifurc.	4 jusqu'à 2 ^{ère} bifurc.	5 au-delà de la 2 ^{ère} bifurc
Oiv 071	Distribution de la pigmentation anthocyanique des nervures principales, face inferieure du limbe	1- nulle	2- seulement au point pétiolaire	3- jusqu'à 1 ^{ère} bifurc.	4 jusqu'à 2 ^{ère} bifurc.	5 au-delà de la 2 ^{ère} bifurc
Oiv 074	Profil du limbe	1-plan	2-en V	3-involuté	4-révoluté	5-tourmenté
Oiv 073	Ondulation du limbe (entre nerv I ou II)	absente				présente
Oiv 072	Gaufrure du limbe (dépression entre nervures I et II)	absente ou t.	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 075	Cloqûre de la face sup. du limbe (relief entre nervures de dernier ordre)	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 084	Densité p. couchés entre nerv. face inf.	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 085	Densité p. dressés entre nerv. face inf.	nulle à t fb.	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 086	Densité p. couchés des nerv. face inf.	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 087	Densité p. dressés des nerv. face inf.	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 088	Villosité couchée nerv.principales face sup	absente				présente
Oiv 089	Villosité dressée nerv. principales face sup	absente				présente
		nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
000-44	Densité p. couchés limbe face sup.	nulle à t. fb.	faible		forte	très forte
000-45	Densité p. dressés limbe face sup.		Taible	moyenne	Torte	ues forte
0: 000	Descrité es ils consiste con la maticle	PETIOLE	faible	mayanna	forte	très forte
Oiv 090	Densité poils couchés sur le petiole	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 091 Oiv 093	Densité poils dressés sur le petiole Longueur pétiole p/r nervure médiane	nulle à t fb.	légèrement	moyenne égal	légèrement	plus long
000-06	Couleur du pétiole	1-coloré	plus court 2-partiellement	3-vert	plus long	
	SINUS PETIOLAIRE (également	observable sur f	coloré	formulaire n	° 7)	
		Observable sur i	eumes u nerbier	, ioimulane n	/)	très
Oiv 079	Degré d'ouverture/chevauchement du sinus pétiolaire	très ouvert	ouvert	fermé	chevauchant	chevauchant
Oiv 080	Forme de la base du sinus pétiolaire	1- en U	2- en accolade	3- en V		
Oiv 81-1	Dent dans la sinus pétiolaire	absents				présents
Oiv 81-2	Base du sinus pétiolaire limité par la nervure	1- non limité	2- sur un côté	3- sur les deux côtés		
	SINUS LATERAUX SUPERIEURS (égale	ement observable	e sur feuilles d'h		aire n° 7)	
Oiv 082	Degré d'ouverture/chevauchement des sinus latéraux supérieurs	1- ouverts	2- fermés	3- légèrement chevauchants	4- très chevauchants	5- absence de sinus
Oiv 094	Profondeur des sinus latéraux supérieurs	Absence ou très peu profond	peu profond	moyens	profonds	très profonds
Oiv 83-1	Forme de la base des sinus latéraux supérieurs	1- en U	2- en accolade	3- en V	les deux	à Pa Pois
Oiv 83-2	Dent dans les sinus latéraux supérieurs	absentes				présents
	DENTS (également obser		d'herbier, form	ulaire n° 7)		
Oiv 076	Forme des dents	1- à deux côtés	2- à deux côtés	3- à deux côtés	4- un côtés concaves un côtés	5- mélange notation 2 et
		concaves	rectilignes	convexes	convexes	notation 3
Oiv 077	Taille des dents par rapport à la taille du limbe	très petites	petites	moyennes	grandes	très grandes
Oiv 078	Longueur des dents par rapport à leur largeur	très courtes	courtes	moyennes	longues	très longues
	AUTRE CARAC	TERE OBSERVABLE		N.4	Élevi	Tuda Aland
Oiv 501	Taux de nouaison (7 à 14 j. après flor.)	Très faible (<10%)	Faible (11-30%)	Moyen (31-50%)	Élevé (51-70%)	Très élevé (>80%)

Formulaire de description 5 / 8 Observation à maturité physiologique

Année: 2015 Code cépage:

Observateur: LACOMBE

dontindontordontordimetral

Code cépage :	Code introd	uctio	n:
Nom introduction:	CUALTACCIO	B	E13

Nom introdu			Emplacem	ent: Espian	ette 82R7.	1281-290
		GRAPPE		1 8	(+86R2A2	21-230 9
Code Oiv 202	Longueur sans pédoncule Valeur absolue (en cm):	très courte (<10 cm)	courte (10-14 cm)	14-18 cm	longue (18-25 cm)	très longue (>25 cm)
Oiv 203	Valeur absolue (en cm):	très étroite (<5 cm)	étroite (5-10 cm)	moyenne (10-15 cm)	large (15-20 cm)	très large (>20 cm)
Oiv 204	Compacité	très lâche	lâche	moyenne	compacte	très
000-46	Millerandage	nul ou t. fb.	faible	moyen fort		très fort
Oiv 206	Longueur du pédoncule Valeur absolue (en cm):	très court (<3 cm)	court (3-5 cm)	moyen (5-7 cm)	long (7-10 cm)	très long (>10 cm)
Oiv 207	Lignification du pédoncule	à la base seulement		jusqu'à la moitié	plus de la moitié	
000-11	Couleur de l'axe de la rafle	1-coloré	2-non color			
Oiv 208	Forme de la grappe	1- cylindrique	2-conique	3-en entonnoir		
Oiv 209	Nombre d'ailes de la grappe principale	1-absentes	2- Une à deux ailes	3- trois à quatre ailes	4- cinq à six ailes	5- plus de six ailes
		BAIE		quant arrow		- Dari dario
Oiv 220	Longueur Valeur absolue (en mm):	très courte (<8mm)	courte (8-14mm)	moyenne longue (14-20mm) (20-26mm)		très longue (>26mm)
Oiv 221	Valeur absolue (en mm):	très étroite (<8mm)	étroite (8-14mm)	moyenne (14-20mm)	large (20-26mm)	très large (>26mm)
Oiv 222	Uniformité de la grosseur	1-non uniforme	3-uniforme			
Oiv 223		4- 5- liptique cylindri ongue ue	q troncovoi de	7- ovoïde ob	8- ovoïde 9- arqu	iée 10- fusiforme
Oiv 225	Couleur épiderme vert jaune	2- rose	3- rouge	4- gris	5-rouge foncé violet	6- bleu noir
Oiv 226	Uniformité couleur épiderme	1- non uniforme	3- uniforme			
Oiv 227	Pruine	nul ou t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 228	Epaisseur pellicule	très mince	mince	moyenne	épaisse	très épaisse
Oiv 229	Ombilic (apparence)	1- peu apparent	2- apparent			e de la color de l
000-18	Région ombilicale (dépression)	1- déprimée	2- non déprimée			
Oiv 230	Coloration de la pulpe	1-non colorée	2- colorée	1 115		
Oiv 231	Intensité de la pigmentation anthocianique de la pulpe	nul ou t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 232	Succulence de la pulpe	1- peu juteuse	moyenneme nt juteuse	3- très juteuse		
Oiv 233	Rendement en jus (ml / 100g baies)		faible	moyen	élevé	
Oiv 235	Fermeté de la pulpe	1- molle	légèrement ferme	3- très ferme		Section 1970
Oiv 236	Saveur	1-aucune	2- muscatée	3- foxée	4- herbacée	5-autre
Oiv 238	Longueur pédicelle	très court (<4mm)	court (4-8mm)	moyen (8-12mm)	long (12-16mm)	très long (>16mm)
Oiv 240	Séparation du pédicelle	1- très facile	2- facile	3- difficile		
0:241	Formation des némies	PEPINS 1- at	osente	2- rudi	mentaire	(3 and 1)
Oiv 241	Formation des pépins		orinthien)		ultanien)	3-complète
Oiv 242	Longueur pépins Valeur absolue (en mm):	très courts	courts	moyens	longs	très longs très élevé
Oiv 243	Poids des pépins (moy. de 100 pépins secs) Valeur absolue (en cm):	très faible (<10mg)	faible (25mg))	moyen (40mg)	(55mg)	(>65mg)
Oiv 244	Cannelures transversales face dorsale pépin		2-présentes			

I.N.R.A. - Domaine de Vassal - version OIV 2007, format 2011 Vu MATURITÉ le 04/09, comme Ugu Blanc avant Cabernet Sauvignan et après Mondeuse molie

dantadantadantadantad

T EPINS								
Oiv 241	Formation des pépins	1- absente (type corinthien)		2- rudimentaire (type sultanien)		3-complète		
Oiv 242	Longueur pépins Valeur absolue (en mm) :	très courts	courts	moyens	longs	très longs		
Oiv 243	Poids des pépins (moy. de 100 pépins secs) Valeur absolue (en cm):	très faible (<10mg)	faible (25mg))	moyen (40mg)	élevé (55mg)	très élevé (>65mg)		
Oiv 244	Cannelures transversales face dorsale pépins	1-absentes	2-présentes		· J			

Formulaire de description 6/8

(après chute des feuilles)

Année: 2015 + 1th décenne 2016

Observateur:

dantindantindantindinitud

Juntum lumb

Code cépage: 3050 Code introduction: OHIP 2189
Nom introduction: CUALTACCIU E 13

Emplacement: 7R09.3181-185

Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 101	Section transversale	1-circulaire	2-elliptique	3- aplatie		
Oiv 102	Relief de la surface	1- uni	2- côtelé	3- strié		
Oiv 103	Couleur générale	1- jaune	2- brunâtre	3- rouge violacé	4- gris	
Oiv 104	Lenticelles	absentes				présentes
Oiv 105	Poils dressés des nœuds	absents				présents
Oiv 106	Poils dressés des entrenœuds	absents				présents
Oiv 351	Vigueur du rameau*	très faible	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 352	Croissance prompts- bourgeons	absent ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte
Oiv 353	Longueur entrenoeuds Valeur absolue (en mm): 120	très courts (<60mm)	courts (90mm)	moyens (120mm)	longs (150mm)	très longs (>180mm)
Oiv 354	Diamètre entrenoeuds Valeur absolue (en mm): 130	très petit (<5mm)	petit (8mm)	moyen (11mm)	grand (14mm)	très grand (>17mm)

Suppléments pour Porte-greffe

Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 551	Rendement en bois/ha	très faible	faible	moyen	élevé	très élevé
Oiv 552	Formation de cal de soudure	très faible	faible	moyen	élevé	très élevé
Oiv 553	Aptitude à la rhizogenèse	très faible	faible	moyen	élevé	très élevé

Vassal

000-47	Epaisseur des nœuds par rapport au mérithalle	1- aplatis	2- moyens	3- saillants	
000-48	Pruine sur sarment	1- absence	partiellement présente	3- présente	

^{*} voir également le formulaire 1/8 « phénologie et vigueur »

